



RAKENTEELLISEN MURTOSUOJAUKSEN TUOTTEET

Anti-intruder devices approved in accordance with non-life insurers' approval procedure

Ristikot, kalterit ja murransuojaovet luetteloidaan standardin SFS-EN 1627 (-1630) mukaisen testauksen ja sertifiointin perusteella.

Murransuojalasit ja kalvot luetteloidaan standardin SFS-EN 356 mukaisen testauksen ja sertifiointin perusteella.

Murransuojaseinät luetteloidaan standardin SFS-EN 1627 (-1630) tai Pohjoismaisen normin SSF 1047 mukaisen testauksen ja sertifiointin mukaan.

| Tuote/malli Product/Model | Valmistaja tai maahantuoja/ Manufacturer or importer | Hyväksymis- vaatimukset/ Approval requirements | Lk/ Grade | Voimassa/ Validity |
|-------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| 1. Ristikko | | | | |
| | | | | |
| 2. Rullakaltrit | | | | |
| Alutech AEG56 | Alutech Incorporated, LLC 10, Selitskogo str. 220075 Minsk, Belarus | EN 1627 | 2 | 31.12.2020 |
| FP Murtosuojarullain: 2010, 2020, 2011, 2021, 2012, 2022 | FP-Tuotteet Oy Hyllilänkatu 8 33730 Tampere 010 633 9200 | SFS-EN 1627 | 1 | 31.12.2021 |
| FP Rullaovi: 3010, 3020, 3011, 3021, 3012, 3022 | | | 1 | 31.12.2021 |
| FP Rullaovi: 4010, 4020, 4011, 4021, 4012, 4022 | | | 1 | 31.12.2021 |
| FP Murtosuojarullain: 2015, 2025 | FP-Tuotteet Oy Hyllilänkatu 8 33730 Tampere 010 633 9200 | SFS-EN 1627 | 2 | 31.12.2021 |
| FP Rullaovi: 3015, 3025 | | | 2 | 31.12.2021 |
| FP Rullaovi: 4015, 4025 | | | 2 | 31.12.2021 |
| FP Murtosuojarullain: 2000, 2001, 2002, 2030, 2031, 2032 | FP-Tuotteet Oy Hyllilänkatu 8 33730 Tampere 010 633 9200 | SFS-EN 1627 | 3 | 31.12.2021 |
| FP Rullaovi: 3000, 3001, 3002, 3030, 3031, 3032 | | | 3 | 31.12.2021 |
| FP Rullaovi: 4000, 4001, 4002, 4030, 4031, 4032 | | | 3 | 31.12.2021 |
| AEG56 | Gardiset Finland Oy Linjatie 14 80140 Joensuu 050 555 4401 | EN 1627 | 2 | 31.12.2020 |
| Rullari CD 600 R+VS | Kokema Oy Kakkulaistentie 5 32800 Kokemäki (02) 5400 500 | SFS-EN 1627 | 2 | 31.12.2020 |
| Rullari CD 600 S | | SFS-EN 1627 | 3 | 31.12.2020 |
| Rullari CD 600 U | | SFS-EN 1627 | 3 | 31.12.2020 |
| Rullari CD 800 U + R | | SFS-EN 1627 | 3 | 31.12.2020 |
| Mesvac 2500-3 (Ika 3) | Mesvac Oy Jorvaksen myllytie 5 02420 Jorvas (09) 615 5010 | SS-EN 1627 | 3 | 31.12.2020 |
| Mesvac 2660-2 (Ika 2) | | SS-EN 1627 | 2 | 31.12.2020 |
| Mesvac 2670-2 (Ika 2) | | SS-EN 1627 | 2 | 31.12.2020 |
| Mesvac 2600-2 (Ika 2) | | SS-EN 1627 | 2 | 31.12.2020 |
| | | | | |

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| ES Perfo, ES 5042 ES 310, ES 410 FC 76, FC 75 FF 76, DB 75 DB 100 | Roltex Oy Kalliosolantie 3 01740 VANTAA | PN-EN 1627 | 1 2 3 3 3 | 31.12.2019 31.12.2019 31.12.2019 31.12.2019 31.12.2019 |
| 3. Murrnsuojaikkunat | | | | |
| MagTek IA3 MagTek IA4 | GPP Perimeter Protection Oy Ilvesvuorenkatu 9 01900 Nurmijärvi | DIN-EN 1627 | 3 4 | 31.12.2020 31.12.2020 |
| Sapa 1074 Sapa 1086 | Hydro Extrusion Finland Oy Klovinpellontie 1-3 02180 Espoo | EN 1627 EN 1627 | 2,3 2,3 | 31.12.2024 31.12.2024 |
| AWS 65 AWS 70.HI AWS 75.SI+ AWS 90.SI+ AWS 120 CC.SI | Schüco International Kg Sirkkalankatu 38 20700 Turku | DIN-EN 1627 DIN-EN 1627 DIN-EN 1627 DIN-EN 1627 DIN-EN 1627 | 2,3 3 3 3 3 | 31.12.2019 31.12.2024 31.12.2024 31.12.2024 31.12.2024 |
| 4. Murrnsuojalasit | | | | |
| Panstor P6B Panstor P7B Panstor P8B | Kimmelux Oy Pamilonkatu 14 80100 Joensuu | DIN-EN 356 DIN-EN 356 DIN-EN 356 | P6B P7B P8B | 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 |
| Hammerglass Isoler P8B Hammerglass Enkel 8mm Hammerglass Enkel 10mm Hammerglass Enkel 6mm | Hammerglass Finland Rantakatu 10 65100 Vaasa | SS-EN 356 SS-EN 356 SS-EN 356 SS-EN 356 | P8B P8B P8B P7B | 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 |
| 4. Iskunsuojakalvo Iskunsuojakalvo on asennettava maahantuojan kouluttaman ja valtuuttaman yrityksen toimesta, jotta vaadittava suojaustaso saavutetaan. | | | | |
| Glassgard GG 1200 (GG1200) | Safetyset Oy Oulunkyläntori 3 00640 Helsinki 020 780 9370 | EN 356 | P2A | 31.12.2020 |
| SafeCoat SC12CL | Hammerglass Finland Rantakatu 10 65100 Vaasa | SS-EN 356 | P2A | 31.12.2022 |
| 5. Murrnsuojavitriinit Vitriinit ovat tarkoitettu arvo-omaisuuden näyttely/esittelykäyttöön. Vitriinejä ei ole tarkoitettu arvo-omaisuuden säilyttämiseen. Vitriinit on testattu standardien SFS-EN 356 ja SFS-EN 14450 mukaan | | | | |
| | | | | |

| 6. Murransuojaovet | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Elementeistä koostuva murransuojaovi karmeineen on asennettava valmistajan tai maahantuojan kouluttaman ja valtuuttaman yrityksen toimesta, jotta vaadittava suojaustaso saavutetaan. | | | | |
| Murtosuojaovi (Ika 3) S43, D43, Y43 | <u>Daloc Ab</u> Nolgårdsgatan 15 54521 Töreboda | SS-EN 1627 | 3 | 31.12.2022 |
| FMR (Ika 1-3) FMU (Ika 1-3) FMP (Ika 1-3) FMF (Ika 1-3) | <u>Forssan Metallityöt Oy</u> Turuntie 38 30101 Forssa | SFS-EN 1627 DIN-EN 1627 DIN-EN 1627 DIN-EN 1627 | 1,2,3 1,2,3 1,2,3 1,2,3 | 31.12.2023 31.12.2019 31.12.2019 31.12.2019 |
| MagTek A3 MagTek A4 MagTek A5 (myös pariovet) VuTek Murtosuojattu palo-ovi GyroSec Murtosuojattu pyöröturvaovi HiSec Murtosuojattu turvasulku | <u>GPP Perimeter Protection Oy</u> Ilvesvuorenkatu 9 01900 Nurmijärvi | NF-EN 1627 NF-EN 1627 NF-EN 1627 NF-EN 1627 UNI-EN 1627 UNI-EN 1627 | 3 4 5 4 3,4 3 | 31.12.2020 31.12.2020 31.12.2020 31.12.2023 31.12.2021 31.12.2021 |
| Sapa 2060 Sapa 2074 Sapa 2086 | <u>Hydro Extrusion Finland Oy</u> Klovinpellontie 1-3 02180 Espoo | EN 1627 EN 1627 EN 1627 | 2,3 2,3 2,3 | 31.12.2024 31.12.2024 31.12.2024 |
| MSL4 MSL3 | <u>Jaatimet Oy</u> Jaatilantie 77 31400 Somero | SFS-EN 1627 SFS-EN 1627 | 4 3 | 31.12.2020 31.12.2020 |
| Jansen Janisol Jansen Economy 60 Janisol 2 | Jansen AG Industriestrasse 34 CH-9463 Oberriet Switzerland | DIN-EN 1627 DIN-EN 1627 DIN-EN 1627 | 3 3 3 | 31.12.2019 31.12.2019 31.12.2019 |
| KasoGuard Turvaovi 4 (pariovi) KasoGuard Turvaovi 4 KasoGuard Turvaovi 3 KasoGuard Turvaovi 2 Kaso-ovi AL 3 Kaso-ovi AB 4 Kaso-ovi GC 3 Kaso-ovi GC 3 (pariovi) Kaso-ovi GM 4 | <u>Kaso Oy</u> Lyhtytie 2 00750 Helsinki | DIN-EN 1627 DIN-EN 1627 SS-EN 1627 SS-EN 1627 LST-EN 1627 LST-EN 1627 LST-EN 1627 LST-EN 1627 LST-EN 1627 | 4 4 3 2 3 4 3 3 4 | 31.12.2023 31.12.2023 31.12.2023 31.12.2022 31.12.2023 31.12.2023 31.12.2024 31.12.2025 31.12.2024 |
| Gilgen SLX RC3 Liukuovi Gilgen SLX RC2 Liukuovi | <u>KONE Hissit Oy</u> Aku Korhosentie 8 00440 Helsinki | DIN-EN 1627 DIN-EN 1627 | 3 2 | 31.12.2019 31.12.2019 |
| Forster Presto Forster Unico Forster Fuego Light | <u>Metal Express Oy</u> Teknobulevardi 3-5 01530 Vantaa | DIN-EN 1627 | 3 3 3 | 31.12.2023 31.12.2023 31.12.2023 |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------|
| SPA230E LIFE SPA230E LIFE FORMA | | | 2 2 | 31.12.2020 31.12.2020 |
| Gyproc Habito | <u>Saint-Gobain Finland Oy/Gyproc</u> Ojangontie 23 02400 Kirkkonummi | SSF 1047 | 2 | 31.12.2024 |
| Schüco FWS 50 Schüco FWS 60 Jansen VISS Jansen VISS Basic | <u>Schüco International Kq</u> Sirkkalankatu 38 20700 Turku | DIN-EN 1627 DIN-EN 1627 EN 1627 EN 1627 | 3 3 2,3,4 2,3,4 | 31.12.2024 31.12.2024 31.12.2024 31.12.2024 |
| ThermiSol 200 Wallelement ThermiSol 240 Wallelement | <u>ThermiSol Oy</u> Toravantie 18 38210 Sastamala | SSF 1047 SSF 1047 | 2 2 | 31.12.2021 31.12.2021 |
| TSP-S TSP-E TSP-EX | <u>TPE Spirit Oy</u> Tehdastie 17 31400 Somero | SSF 1047 | 2 2 2 | 31.12.2021 31.12.2021 31.12.2021 |

Finanssiala ry
Itämerenkatu 11-13
00180 Helsinki
www.finanssiala.fi

